

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Peran Gizi Dalam Status Kehidupan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Afdal, N. (2011). Hubungan Pengetahuan Tentang Gizi, Aktivitas Fisik, Dan Durasi Tidur Dengan Kelebihan Berat Badan (Overweight Dan Obesitas) Remaja Di SMPN 1 Sawahlunto Tahun 2011. *Program Studi Ilmu Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Andalas*.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia.
- Ambarwati, F.R. (2012). *Gizi dan Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Cakrawala Ilmu.
- Amudha, M. (2016). Prevalence of anemia among adolescent girls: A cross sectional exploratory study. *International Journal of Applied Research* 2016; 2(3): 630-632.
- Arisman, M.B. (2009). *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC.
- Arsiyanti, Hadju, V., & Nontji, W. (2014). Faktor Risiko Anemia Pada Remaja Putri Di Kecamatan Bontoramba Kabupaten Jeneponto. *Dinas Kesehatan Kota Kendari Bagian Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin*.
- Arumsari, E. (2008). Faktor Risiko Anemia Pada Remaja Putri Peserta Program Pencegahan Dan Penanggulangan Anemia Gizi Besi (PPAGB) Di Kota Bekasi. *Program Studi Gizi Masyarakat dan Sumber Daya Keluarga Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor*.
- Bakta, I.M. (2013). *Hematologi Klinik Ringkas*. Jakarta: EGC.
- Balci, Y.I., Karabulut, A., Gurses, D., & Covut, I.E. (2012). Prevalence and Risk Factors of Anemia among Adolescents in Denizli, Turkey. *Iran J Pediatr*. 22(1).
- Bhanushali, M.M, Shirode, A.R, Joshi, Y.M, & Kadam, V.J. (2011). An Intervention On Iron Deficiency Anemia And Change In Dietary Behaviour Among

- Adolescent Girls. *International Journal Of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences* Vol. 3(1).
- Briawan, D. (2013). *Anemia Masalah Gizi pada Remaja Wanita*. Jakarta: EGC.
- Caturiyantiningtiyas, T. (2015). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Dengan Kejadian Anemia Remaja Putri Kelas X Dan XI SMA Negeri 1 Polokarto. *Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta 2015*.
- Cakrawati, D., & Mustika, N.H. (2012). *Bahan Pangan, Gizi dan Kesehatan*. Bandung: Alfabeta.
- Chamberlain, A. (2015). Examining the Relationship Between Anemia Cognitive Function, and Socioeconomic Status in School-Aged Ecuadorian Children. *College of Nursing Brigham Young University Master of Science*
- Chauhan, A., Sandeepkumar, C., & Bala, D. V. (2016). International Journal of Current Research and Modern Education (IJCRME). *Knowledge, Attitude, And Practices Of Adolescent Girls Towards Iron Deficiency Anemia, 1(2)*.
- Chavada, M.V., Prajapati, J.D., Rathod, D.M., Chaudary, P., & Agrawal, K.M. (2013). Screening Of Novice Adolescent Girls For Anemia Studying In Medical And Paramedical Colleges At Civil Hospital Campus, Ahmedabad, Gujarat, India. *Nutritional Journal Of Community Medicine Vol. 4 (2)*.
- Depkes. (2013). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2013. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Depkes. (2015). *Rekapitulasi Hasil Penjarangan Kesehatan Murid SMA Se-Kota Padang*. Padang: Departemen Kesehatan Kota Padang
- Fatmah. (2011). *Gizi Kebugaran dan Olahraga*. Bandung: Lubuk Agung.
- Fauziah, D., Nurlina, & Korneliani, K. (2012). Hubungan Antara Pola Menstruasi dan Konsumsi Zat Besi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di SMA Informatika Ciamis. *Program Studi Epidemiologi Dan Penyakit Tropik Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Siliwangi Tasikmalaya*.

- Febrina, W.A. (2015). Hubungan Pengetahuan Tentang Status Gizi Seimbang Dengan Perilaku Mencegah Anemia Pada Remaja Putri Kelas XI Di SMA N 2 Wates. *Program Studi Bidan Pendidik Jenjang D IV Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Aisyiyah Yogyakarta Tahun 2015*.
- Flagg, J.S., & Sloand, E. (2011). *Pediatric Nurse Practitioner Certification Review Guide: Primary Care* (5th ed.). USA: Jones and bartlett publisher.
- Handayani, W. (2008). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Pada Klien Gangguan Sistem Hematologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Handayani, W.P., Novayelinda, R., & Jumaini. (2015). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. *JOM Vol. 2 (1), Januari*.
- Harian HALUAN. (2016). *UMP SUMBAR tahun 2017*.
- Hapzah & Yulita, R. (2012). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Status Gizi Terhadap Kejadian Anemia Remaja Putri Pada Siswi Kelas III Di SMAN 1 Tinambung Kabupaten Polewali Mandar. *Media Gizi Pangan Vol. 13(1)*.
- Hestiantoro, A. (2008). *Masalah Gangguan Haid dan Infertilitas*. Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Ignatavicius & Workman. (2010). *Medical - Surgical Nursing: Patient-Centered Collaborative Care* (6<sup>th</sup> ed.). United States of America: Elsevier.
- Ikhmawati, Y., Sarbini, D., & Dyah, S. (2013). Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Anemia Dan Kebiasaan Makan Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di Asrama SMA MTA Surakarta. *Prodi Gizi Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Imran, N., Indriasari, R., Najamuddin, U. (2014). Pengetahaun dan Sikap Tentang Anemia Dengan Status Hemoglobin Remaja Putri di SMA N 10 MAKASSAR. *Bagian Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin*.
- Istiyah & Marwati, A. (2010). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Multi Kreasi Satu delapan.
- Istiany, A & Rusilanti. (2013). *Gizi terapan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Johnson, N., Noufeena D. Y., Parvathi., Joseph, P., Aranha, P. R., & Shetty, A.P. (2016). A Study On Knowledge Regarding Prevention Of Iron Deficiency Anemia Among Adolescent Girls In Selected Pre-University Colleges Of Mangaluru. *IJCRR Section: Healthcare Sci. Journal Impact Factor 4.016 Vol. 8 (16)*.
- Khairunnisa, C.H. (2016). Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Gizi Besi Pada Remaja Putri Di Desa Wonoyoso Kecamatan Buaran Kabupaten Pekalongan. *Program Studi D-Iv Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudi Waluyo Ungaran 2016*.
- Listiana, A. (2016). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Gizi Besi Pada Remaja Putri Di SMKN 1 Terbanggi Besar Lampung Tengah. *Jurnal Kesehatan Vol. 8 (3). Hal. 455-469. November 2016*
- Lobera, I. J. (2014). Iron deficiency and cognitive functions. *Neuropsychiatric Disease and Treatment Volume 10*. 2087—2095.
- Manna, P.K., & Ghosh, D. (2014). Prevalence Of Anemia Among Adolescent Girls And Adult Women Of Tea Garden Areas Of Darjeeling And Jalpaiguri District Of West Begal. *Journal Life Science Vol. 6(1,2)*.
- Marcadante, K. J., Kliegman, Robert, M., Jenson, Hal B., Behrman, & Richard E. (2014). *NELSON Ilmu Kesehatan Anak Esensial edisi keenam*. Singapura: Elsevier.
- Martini. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di MAN 1 METRO. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Mawai Vol. 8(1) Edisi Juni 2015*.
- Megawati, M. (2016). Hubungan Status Gizi Dan Pengetahuan Remaja Putri Ma Athoriyah Kecamatan Cikatomas Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada Vol. 16(1)*.
- Mouselhy, A., Wahdan, i., Hasab, A., & Amin, E. (2015). Anemia Among Secondary School Students In El-Kharga Oasis, New Valley, Egypt. *Journal Of High Institute Of Public Health Vol. 45 (1)*.

- Nurbaiti. (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Remaja Putri Di Sma Negeri 11 Banda Aceh Tahun 2013. *Sekolah tinggi Ilmu Kesehatan U'Budiyah Program Studi Diploma III Kebidanan Banda Aceh*.
- Pearce, E. (2009). *Anatomi dan Fisiologi Untuk Paramedis*. Jakarta: Gramedia.
- Peter, R., Kumar, R., Sangwan, L., & Pandey, S. (2012). Prevalence Of Anemia And Its Correlation To Body Mass Index: Study Among Unmarried Girls. *International Journal of Basic and Applied Medical Sciences Vol. 2(3)*,58-62.
- Pratiwi, E. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Anemia Pada Siswi MTS Ciwandan Cilegon-Banten Tahun 2015. *Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta*.
- Proverawati. (2011). *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Putri, D.Y. (2014). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Makan Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 10 Padang Tahun 2013. *Fakultas Keperawatan Universitas Andalas Tahun 2014*.
- Qin, Y., Zhao, J., Melse, A., & Shi, Z. (2013). Anemia in relation to body mass index and waist circumference among Chinese women. *Nutrition Journal 2013 Vol. 12 (10)*.
- Rahman, A.S, Sarker, S.A., Ahmed, T., Islam, R., Wahe, M.A., & Sack, D.A. (2013). Relationship of Intestinal Parasites, H. Pylori Infection with Anemia or Iron Status Among School age Children in Rural Bangladesh. *Journal of Gastroenterology and Hepatology Research Vol. 2 (9)*.
- Ramachandran, R., Majundar, A., & Kar, S.S. (2013). Prevalence And Risk Factors Of Anemia Among Adolescent Girls Residing In A Rural Community Of Puducherry. *Indian Journal Of Maternal And Child Health Vol. 15 (4)*.
- Rati, S.A., & Jawadagi, S. (2012). Prevalence of Anemia among Adolescent Girls Studying in Selected Schools. *International Journal of Science and Research (IJSR) Vol. 3(8)*.



- Reeder, Martin, Griffin, K. (2012). *Keperawatan Maternitas Kesehatan Wanita, Bayi dan Keluarga Volume 2 Edisi 18*. Jakarta: EGC.
- Resmy. V., & Abraham, J. (2017). Assess The Knowledge On Anemia Among Adolescent Girls In Chennai. *Internationally indexed journal*. 142-147.
- Rochmah, S., & Mahkota, R. (2013). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Pada Status Anemia Remaja Putri di SMA N 13 Kota Tangerang Provinsi Banten Tahun 2013. *Program Studi Sarjana Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*.
- Sabrina, Maharani. (2008). *Mengenal Dan Memahami Berbagai Gangguan Kesehatan Anak*. Yogyakarta: Katahati.
- Sabarina. (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Mahasiswi Tingkat I Di Stikes Medika Nurul Islam Sigli Kabupaten Pidie. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan U'budiyah Program Studi Diploma IV Kebidanan Banda Aceh*.
- Saryono & Anggraeni, M. D. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif Dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Siahaan, N.R. (2012). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Anemia Pada Remaja Putri Di Wilayah Kota Depok Tahun 2011. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Program Sarjana Kesehatan Masyarakat Depok Januari 2012*.
- Sirajuddin, Saifuddin. (2012). *Penuntun Praktikum Penilaian Satus Gizi Secara Biokimia dan Antropometri*. Makassar : Universitas Hasanuddin
- Smeltzer, Suzanne. C. & Bare. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddart* (Edisi 12). Jakarta: EGC.
- Suryani, D., Hafiani, R., & Junita, R. (2015). Analisis Pola Makan Dan Anemia Gizi Besi Pada Remaja Putri Kota Bengkulu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas Vol. 10 (1)*.11-18.
- Tashara, I.F., Kunjamma, A., Quadras, R., D'Souza, M.V., Jyothi, P. J., & Sankar, A. (2015). Knowledge and self-reported practices on prevention of iron deficiency anemia among women of reproductive age in rural area.

*International Journal of Advances in Scientific Research Vol. 1 (07) : 289 – 292.*

- Teji, K., Dessie, Y., Assebe, T., Abdo, M. (2016). Anaemia and nutritional status of adolescent girls in Babile District, Eastern Ethiopia. *Pan African Medical Journal* 24:62. doi:10.11604/pamj.2016.24.62.6949.
- Tesfaye, M., Yemane, T., Adisu, W., Asres, Y., & Gedefaw, L. (2015). Anemia and iron deficiency among school adolescents: burden, severity, and determinant factors in southwest Ethiopia. *Adolescent Health, Medicine and Therapeutics Vol. 6, 189 - 196.*
- Utami, B.N, Surjani, & Mardiyarningsih, E. (2015). Hubungan Pola Makan dan Pola Menstruasi Dengan Kejadian Anemia Remaja Putri. *Jurnal Keperawatan Soedirman, Vol. 10 (2), Juli 2015.*
- Yamin, T. (2012). Hubungan Pengetahuan, Asupan Gizi dan Faktor Lain Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di SMA Kabupaten Kepulauan Selayar Tahun 2012. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.*
- Yulaeka. (2015). Hubungan Status Gizi Dan Lama Menstruasi Dengan Kejadian Anemia Pada Siswi Di SMK Perintis 29 Ungaran Kabupaten.
- Yusuf, Syamsu. 2011. *Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- WHO. (2013). *Iron Deficiency Anaemia Assessment, Prevention, and Control* .
- Widoyono. (2008). *Penyakit Tropis*. Jakarta: Erlangga.
- Wijaya, A., & Putri, Yessie. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Wijayanti, Y. (2011). Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Siswa SMK AN Nuroniyah Kemadu Kec. Sulang Kab. Rembang Tahun 2011. *Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang.*

Zuhdy, N., Ani, L.S., & Utami, N.W.A. (2015). Aktivitas Fisik, Pola Makan, dan Status Gizi Pelajar Putri SMA di Denpasar Utara. *Public Health and Preventive Medicine Archive Vol. 3(1)*.